Index of Claims



Application No.

10/617,265

FRIEDRICH SAHL, HELGE

OTTO Art Unit

Applicant(s)

Examiner

C. SAYALA

1761

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	n Date									Claim				Date							Claim				Date					
Final	Original	3/17/04									Hina Begin		O G										Final	Original							
	1	V	-		├	-	╀	\vdash	 	-	\vdash		1	-	+	ļ	-	-	_					101							_
	2	V	-		┢╌	┼	-	╁			-		2	+	+	+	╁	-		Н				102				-	-	-	
	3	V	_	├	-	╁	+	⊢	┼	\vdash	-		3	╀	-	+-	┼-	\vdash	├-	-											-
	4			<u> </u>	-	╁	\vdash	╁	-		-		4	╁			╂-		-	\vdash				103		-	_			\dashv	\dashv
<u> </u>	5	√			-	┈	╀╌	\vdash	-	H				+-		+	1	├	ļ	-				104						\dashv	-
<u> </u>	6	V	_			╂	\vdash	-		-	-		5	+	+		┼	_						105	_			<u> </u>		\vdash	
<u> </u>	_		_				╀	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	-		6	\perp	\perp	╁	┼	├	_					106							_
	7	V	<u> </u>			┼	-	ļ	-		ļ	5		+-	+	-	╄							107				_			\dashv
<u> </u>	8				⊢	-	╆-		├ —	Ш		5		+-		↓_	╀-	<u> </u>	_	Ш				108						_	_
<u> </u>	9	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ			5		1	┿	4_	\perp	<u> </u>			_			109				L.,			\dashv
<u> </u>	10	_				 	₩	-	<u> </u>	H	<u> </u>	6		-	4	1	_				\Box	٠.		110					Ш		\dashv
	11	Н			<u> </u>	+-	4-	-			<u> </u>	6	1 -	+	+	+	-	<u> </u>	_					111					Щ	\sqcup	
	12	<u> </u>	\vdash		 —	 	ـ	-	<u> </u>		_	6		1	+		<u> </u>	 	<u> </u>		_			112		Ш		L			\perp
L	13	\vdash		_	_	-	-	 	<u> </u>	Ш		6		1	_	\perp	-	ऻ_	_	\sqcup				113						\Box	
ļ	14	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ـ	ـــ	\vdash		L	<u> </u>	6		1	4_	\perp	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш				114	\sqcup				Ш		_
 	15	_	$\vdash \vdash$		<u> </u>	 	 _	<u> </u>	<u> </u>	Ш		6		1	\bot	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					115					Ш		\dashv
-	16		\sqsubseteq	L	<u> </u>	 	1		 _	Ш	ļ	6		1	\downarrow	1		<u> </u>	ļ	Ш	_			116							\perp
	17				<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_				6		↓_	1	┸	_		_					117							
	18		_		_	_	<u> </u>			Ш	·	6		1	\perp	╄	<u> </u>	ļ	_	Ш			,	118							
	19	<u> </u>			_	<u> </u>	Ŀ		<u>L</u>			6		┖	\perp	1	<u> </u>				_			119							
<u></u>	20				<u></u>		_					7			L									120							
	21								<u> </u>			7		┖				L						121							
	22						\perp	L_				7		<u> </u>				L						122							
	23											7												123							
	24	Щ										7												124							
	25					L.,						7		L										125							\neg
	26											7			L									126							
	27					_	<u> </u>	L				7												127							\Box
	28				L	_						7	В											128							\neg
	29											7												129			•				\neg
	30											8) [Τ		Τ						ĺ		130							T
	31											8	1	Г	Т							Ī		131							T
	32		[L					8												132					\neg	\neg	
	33											8	3			Г	-							133							\dashv
	34											8									\neg	- 1	İ	134				\neg		\dashv	\exists
	35						L					8									\neg	Ì	İ	135		\exists	\neg			\neg	\top
	36											8	3								\neg	İ		136		\dashv	_			\dashv	\top
	37											8			T	1				\Box	\exists			137	\dashv	1	\neg	\neg	\dashv	1	-
	38											8		T	T			\Box			\dashv			138		\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	+
	39	╧										8		Γ	Ť				\neg	\Box	\exists	Ì	\neg	139	_†			\neg		\dashv	十
	40											9)		T	1				\Box	\dashv	Ì		140				\neg	\dashv	\dashv	\dashv
	41						-			\neg		9	1	Γ	T	1						ļ		141	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	十
	42											9:		Τ	†							ı		142	_		\dashv	\dashv	十	_	十
	43									\neg		9:			\top	1	П			_	\dashv	-	-	143	\dashv	\dashv	1	7	7	-+	十
	44		\neg							\neg		9.	1	Г	†		П			\dashv	\dashv	ı		144		\dashv	寸	1	-+	\dashv	\dashv
	45	Ī	T							7		9		Ť	1			\neg		_	\dashv	ı		145	7	\dashv	\dashv		-+	\top	\dashv
	46	T	\neg						\neg	\dashv	1	9		<u> </u>	T	 	\vdash	\dashv	T	$\neg \uparrow$	\dashv	ı	+	146	+	十	\dashv	+	-+	\dashv	\dashv
	47	\neg	\neg	_					$\neg \uparrow$	\neg		9			╆-	1-	Н		\dashv		\dashv	-	_	147	\dashv	\dashv	\dashv	-+	-+	+	+
	48	\neg	\exists	7					\neg	\dashv		9		_	1	t^{-}	Н	一	\dashv	$\neg \uparrow$	\dashv	- }		148	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	-+	+
	49	\neg	\dashv						7	\neg		99		-	+-	_		-+	\dashv	\dashv	\dashv	-		149	+	\dashv	-+	\dashv	\dashv	+	+
	50	7		寸				\dashv	_			10	0		+-	 	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		150	\dashv	+	. +	\dashv	\dashv	-+	+
					1	I					L		<u>~ </u>		—	I	L1	1	1			L		100				1		$-\bot$	L